



# **GEMMA 2**

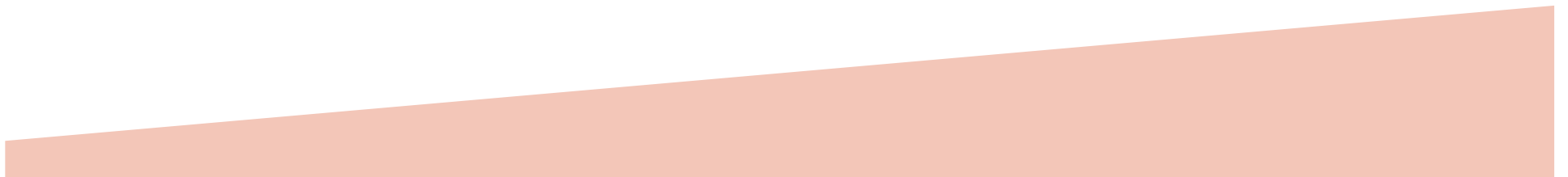
# **Informatiearchitectuur**

**Cocreatiesessie 1, donderdag 2 april 2015,  
Regardz de Eenhoorn, Amersfoort**


Jeffrey Gortmaker (KING)

## Inhoud

- 14:30 - 15:00 Plenaire Toelichting GEMMA 2 IA
- 15:00 - 15:45 Discussie in deelgroepen
- 15:45 - 16:15 Plenaire terugkoppeling
- 16:15                      Borrel



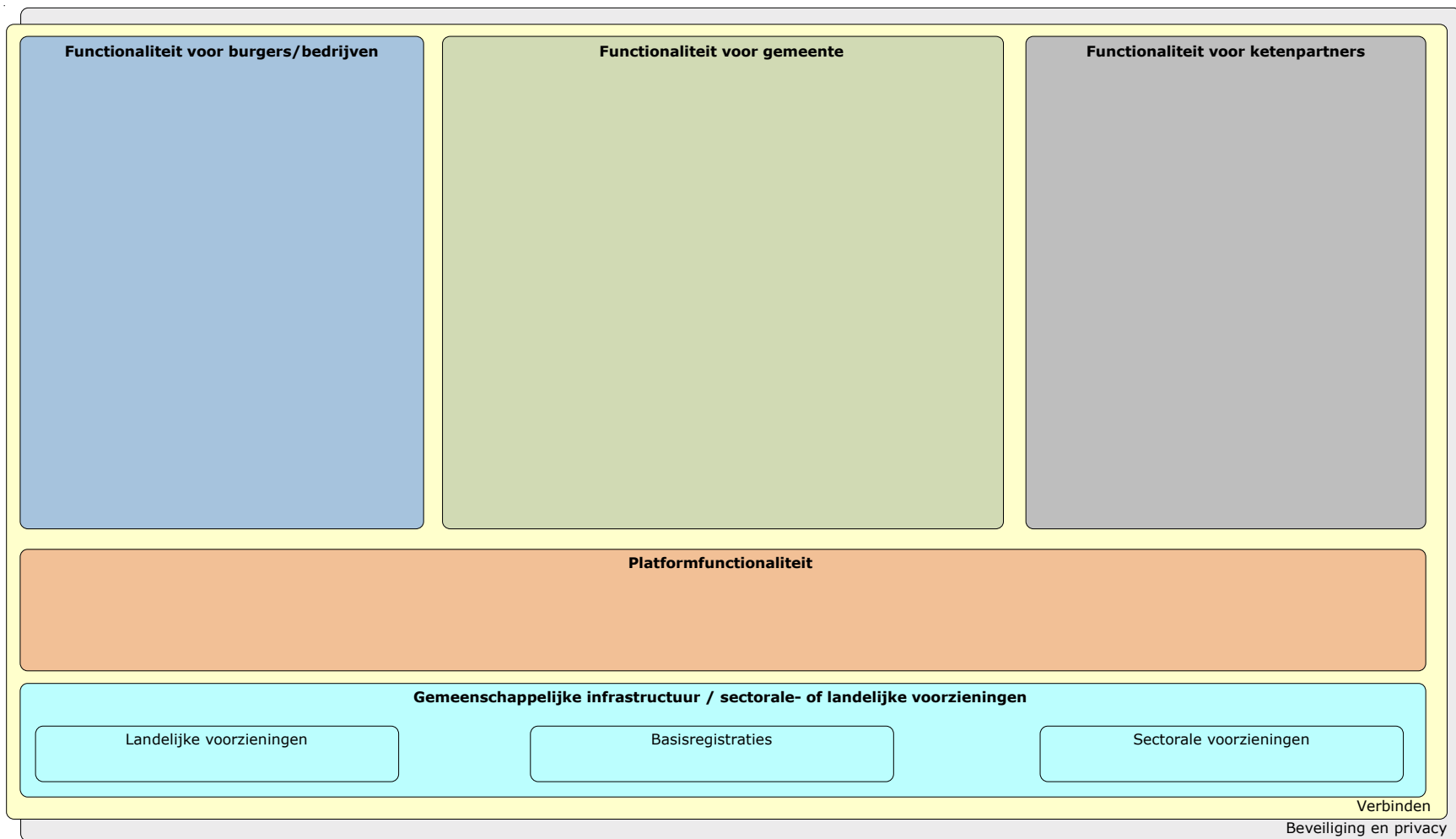
## Waarom GEMMA 2 IA?

- Behoefte aan bredere architectuur dan transactionele e-dienstverlening
  - Nieuwe tijden, nieuwe ontwikkelingen (zie ook principes)
  - Behoefte aan eenduidige baseline van GEMMA
  - Samenhang: integreert architectuur uit operatie NUP, sociaal domein, Basisgemeente, etc. samen
  - Behoefte aan solide basis om op voort te bouwen
- 

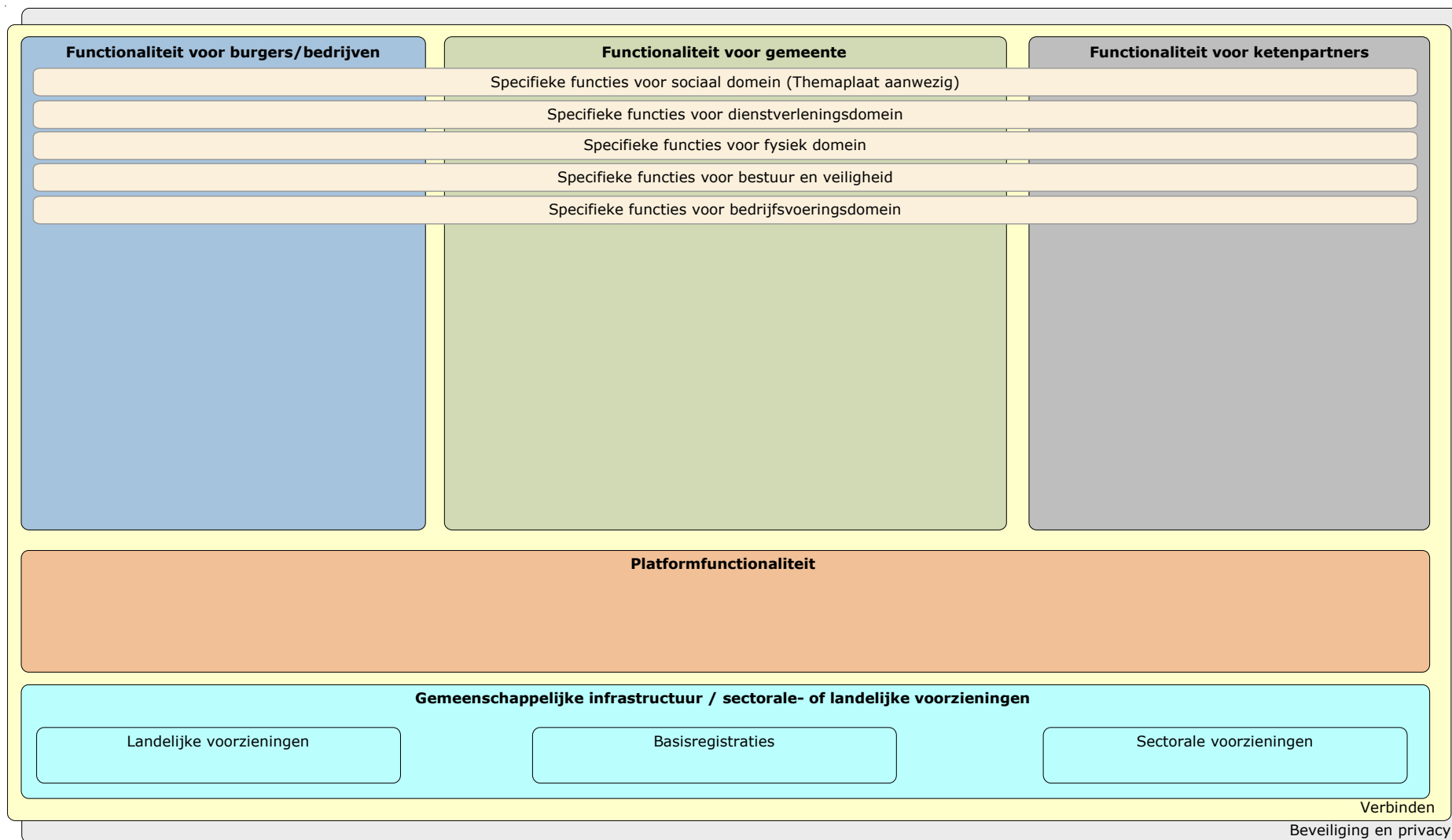
## **GEMMA 2 Informatiearchitectuur**

- Nieuwe GEMMA informatiearchitectuur
- Functionele plaat
- Omvat hele gemeente, niet enkel dienstverlening
- Sluit aan bij bestaande platen voor sociaal domein
- Wordt thematisch verder uitgewerkt
- Focus op generieke functionaliteit
- Wordt in wiki gepubliceerd (kapstok) en naar behoefte verder uitgediept (bv. Koppelvlakspecificaties)

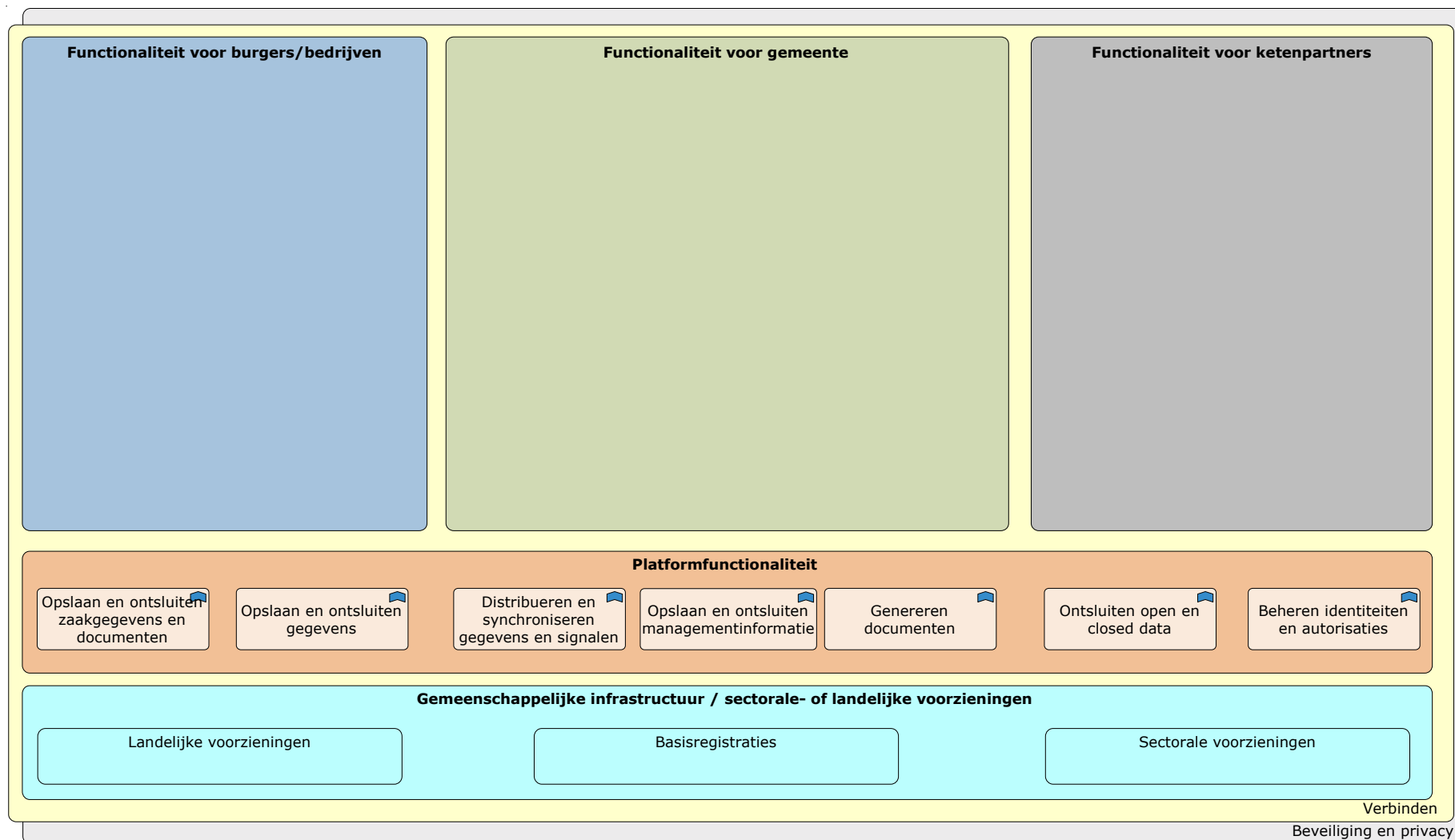
# GEMMA 2 Informatiearchitectuur Structuur



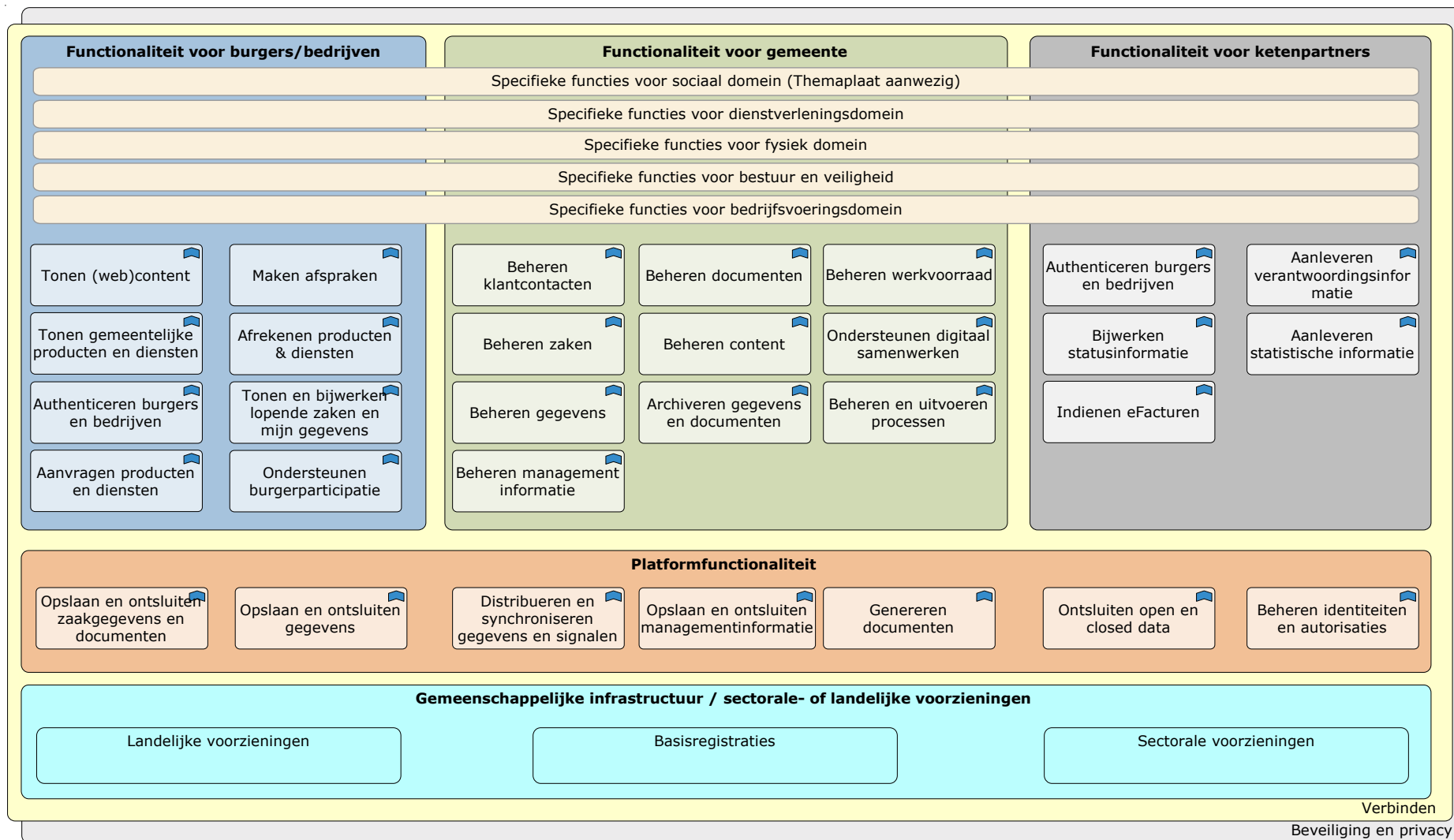
# Uitwerking naar Thema's (later meer)



# GEMMA 2 Platformfuncties

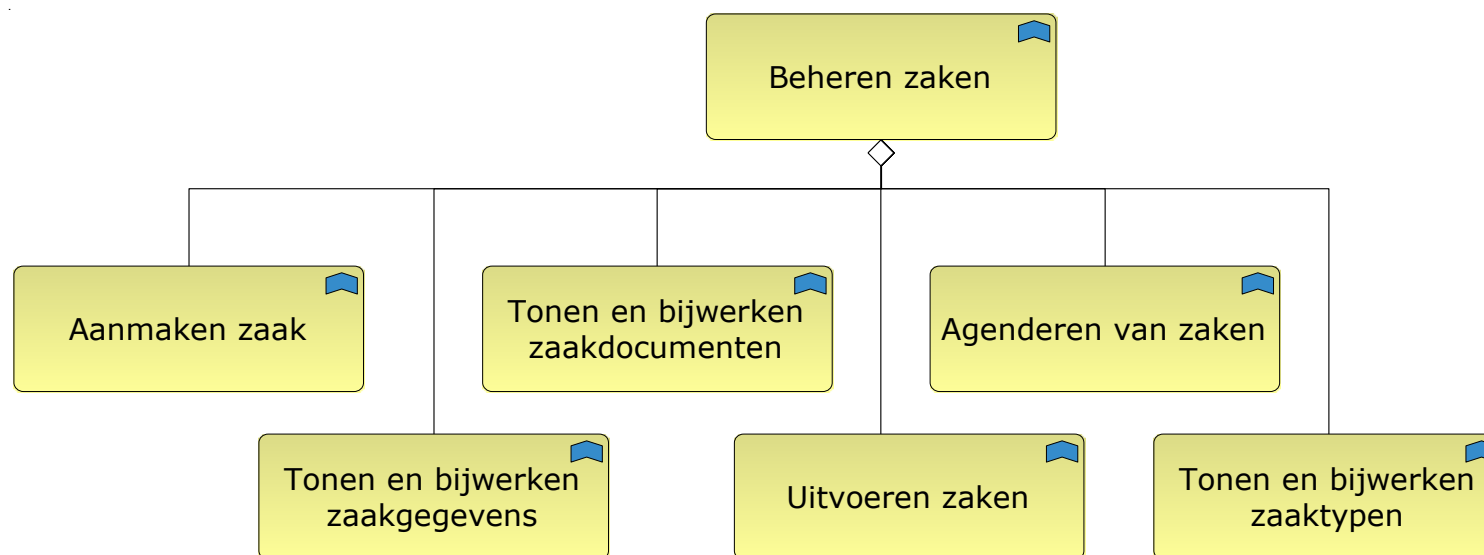


# Volledige plaat





## Voorbeeld deelfuncties onder de plaat



## **Boodschappen in GEMMA 2 IA-plaat (1)**

1. GEMMA denkt primair in functies en diensten
2. GEMMA staat ten dienste van verschillende doelgroepen (burgers, gemeente, ketenpartners) (~extended enterprise)
3. GEMMA onderscheidt platformfunctionaliteit (diensten voor andere applicaties, m.n. opslag) van eindgebruikersfunctionaliteit
4. GEMMA maakt onderscheid tussen domeinoverstijgende (generieke) en domeinspecifieke functies
5. In GEMMA maken zowel de generieke als specifieke functies gebruik van onderliggende platformfuncties

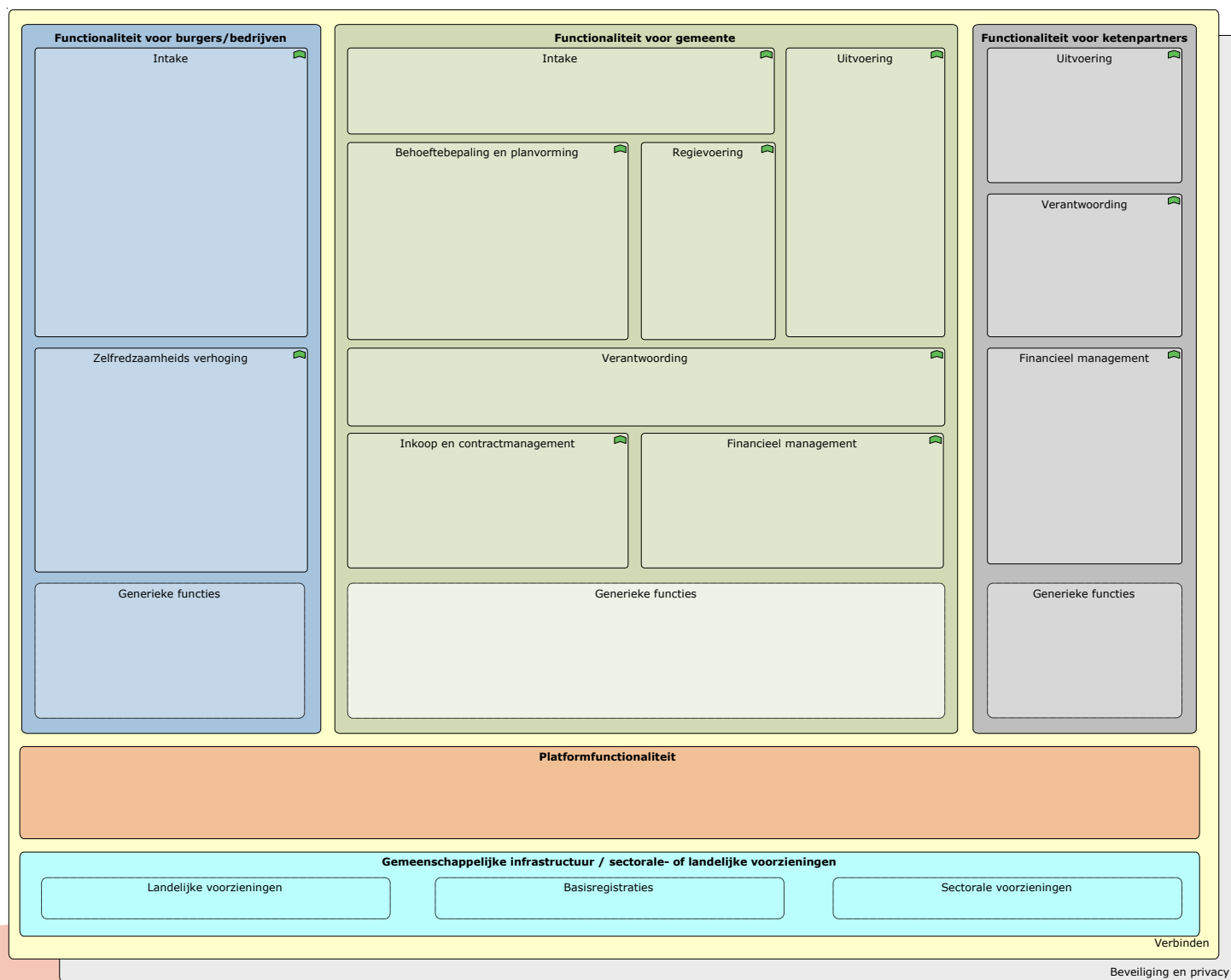
## **Boodschappen in GEMMA 2 IA-plaat (2)**

6. GEMMA benoemt functionaliteit voor de gehele gemeente (en neemt hierin een modulaire aanpak)
7. GEMMA maakt gebruik van de functies die geboden worden door de Generieke Digitale Infrastructuur (GDI)
8. In GEMMA is 'Verbinden' geen ding, maar zit het overal
9. In GEMMA is beveiliging en privacy overal een belangrijk aandachtspunt

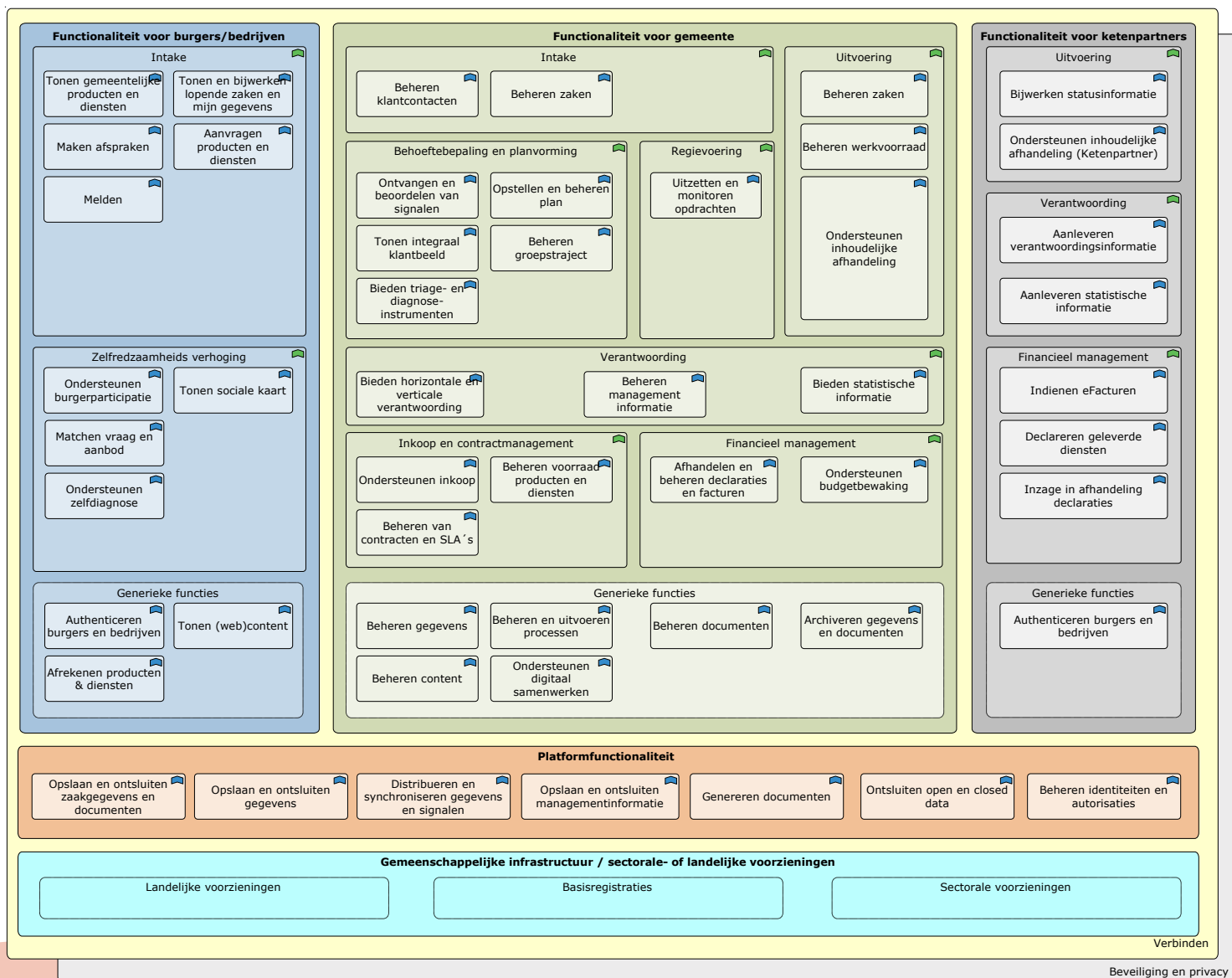
## Modulaire opzet

- Hoofdplaat met alle generieke functies en “domeinen”
- Daarna per domein een themaplaat maken met domeinfuncties erbij (dat past anders nooit).
- Zelfde mechanisme op termijn ook bruikbaar in SWC
- De gekozen domeinen zijn nog redelijk willekeurig. 5-7 is wel een ideaal aantal.
- Veel bestaande indelingen (IV3, VNG thema's,..) kennen óf teveel categorieën, of zijn niet erg herkenbaar als groep bij elkaar behorende applicatiefuncties..
- Verbetersuggesties op de thema's zijn welkom

# Indeling Themaplaat Sociaal Domein



# Volledige Themaplaat



**Vragen?**



## Opdracht in deelgroepen

- Neem per groep een A3 versie van de plaat mee en een handout voor naslag van definities
- Per groep beantwoorden:
  - Is de (hoofd)indeling van de plaat duidelijk en helpt deze?
  - Missen we nog applicatiefuncties of staan er overbodige op? (let op de deelfuncties!)(tekenen op de plaat mag)
  - Voldoen deze plaat en onderliggende beschrijving voor uw doelen?
- Idealiter terugkoppelen in de vorm van (top5 ?) onderwerpen voor op cocreatiewebsite
- [http://www.gemmaonline.nl/index.php/Cocreatie\\_GEMMA\\_2\\_Informatiearchitectuur](http://www.gemmaonline.nl/index.php/Cocreatie_GEMMA_2_Informatiearchitectuur)

